

د Arabia Mountain عالي ښوونځي د زده کوونکو دري کسيزه ډلې د ژوند ژغورني 'Telepsy' اپليکيشن په جوړولو سره ننگونه وگټله

د پيښو په يو الهام بخښونکي بدلون کې د Arabia Mountain عالي ښوونځي درې زده کوونکو د ټولګي يوه دردوونکي پيښه په يوې خورا نوې ټکنالوجيکي لاسته راوړنې بدله کړه. Aubrey Allen، Ariel Hibbert او Jasmine Stamper د خپل ګران ښوونکي د مرګيو په ناڅاپي بريد د اخته کيدو شاهدان وو پداسې حال کې چې دا يوه داسې شپبه وه چې دوی يې په ژوره توګه اغيزمن کړل او د Telepsy په نوم د مرګيو د ناروغۍ اداره کولو لپاره طرحه شوي د يو عصري اپليکيشن د جوړښت لامل شوه.

د دوی پروژې چې مفکوره يې د مرستي او نوښت له هيلې څخه رامنځته شوې وه د کانګرس غړي Henry C. "Hank" Johnson, Jr. په نوم نومول شوي د 2023 کال د کانګرس اپليکيشن ننگونې ملي سيالي وگټله. Telepsy د مرګيو د ناڅاپي بريد درک کول، د بېرنيو خدمتونو سره ارتباط او د نقشو په واسطه د روغتون د معلومولو سيستم پشمول د خپلو هراړخيزو ځانګړتياو له امله د دې سيالي د پام وړ غوره مقام خپل کړ چې په پايله کې يې د مرګيو په ناروغۍ اخته خلکو لپاره ياد اپليکيشن يوه مهمه وسيله وګرځوله.

د مرستي کولو د قوي هوډ درلودلو له امله د يو کال څخه د زياتې مودې لپاره د خپلو ډاکټرانو او نورو روغتيايي متخصصينو سره د ګډ کار له مخې يادو زده کوونکو Telepsy اپليکيشن رامنځته کړ ترڅو د طبي مرستي څخه د لوړې کچې خدمتونه وړاندې کړي پداسې حال کې چې دوی د ذهن د ريښتيني آرامتيا چمتو کولو غوښتونکي وو.

Ariel هغه شپبه په ياد لري چې هرڅه يې بدل کړل.

هغې وويل چې "د زده کوونکو په توګه دا زموږ لپاره يو ټکان ورکوونکی او احساساتي وخت و ځکه چې دا لومړی ځل و چې موږ خپل ښوونکي په داسې حالت کې وليد."

Aubrey د دې سره موافقه وکړه او دا خبره يې ياد کړه چې هغې غوښتل د دې ناوړه پيښې څخه وروسته مرسته وکړي.

Aubrey وويل چې "دا دردونکي تجربه زموږ لپاره يو الهام و او موږ يې وهڅولو ترڅو يو داسې اپليکيشن جوړ کړو چې کولی شي نه يواځې زموږ له ښوونکي سره مرسته وکړي بلکه له نورو هغه ناروغانو سره هم مرسته وکړي چې د مرګيو له ناروغۍ څخه ګرځي."

Jasmine لپاره د مرګيو د ناروغۍ د ناڅاپي بريد څخه وروسته طبي پلټنو د اپليکيشن طرحه کولو لپاره د فکر کولو ځانګړې لاره چمتو کړه.

"له پيښې وروسته موږ وليدل چې هغه ډيرې پوښتنو ته ځواب ووايه او دا د دې لامل شو چې د درک کولو وسيلې په پام کې ونیول شي او زموږ په اپليکيشن کې شاملې شي."

دې سيالي کې د اوو ښوونځيو څه باندې 70 هغه زده کوونکو استعدادونه راڅرګند کړل کومو چې د 23 اپليکيشنونو په جوړولو سره په دې سيالي کې ګډون کړی وو. په پای کې د Aubrey، Ariel او Jasmine هڅونو، ګډو څيړنو او بريالۍ طرحې دوی ته لومړي مقام ور په برخه کړ.

د کانګرس غړي Johnson ګډونوالو ته مبارکي ورکړه او په STEM (ساینس، ټيکنالوجي، انجنيري او رياضياتو) کې يې د مسلک پر لور د ځوانو ذهنونو هڅولو لپاره د يو مهم بدلون لامل کيدو په توګه د دې سيالي ستاينه وکړه چې نوښت او د ستونزو حل کولو مهارتونو ته په وده ورکولو کې د يو څه لاسته راوړلو په داسې پروسو ټينګار کوي.

د کانګرس غړي Johnson وويل چې "د دې اپليکيشن ننگونې موخه د کوډينګ او د کمپيوټر ساينس استخدامولو ته وده ورکول دي او زه وياړم چې په ځانګړې توګه د STEM (ساينس، ټيکنالوجي، انجنيري او رياضياتو) په پلان شوي مسلکونو کې د ځانګړې پراخې ودې په پام کې نيولو سره د ټولو هغه زده کوونکو مراسم لمانځم چې سرکال يې په يادې سيالۍ کې ګډون کړي وو".

Telesy اوس په Google Play کې شتون لري. دا سفر د زده کوونکو درې کسيزه ډلې لپاره د يوې وياړلې شيبې استازيتوب کوي او تر ټولو مهم د مرګيو د ناروغۍ په پاملرنې او مديريت کې مخ پر وړاندې تګ لپاره يو مهم ګام دی.

دا د بریا کيسه د دې خبرې يوه پياوړې يادونه ده چې څنگه د سختو شيبو د ستونزو په اړه ګام پورته کولو ته بدلون کولی شي ژوند ښه کړي.

د Telesy په اړه د نورو معلوماتو لپاره پخپله له زده کوونکو څخه د لاندې ادرس له لارې واورئ:

https://www.youtube.com/watch?v=p6_rvNce3c